

PACIENTE: **GILSONIO JOSE DE JESUS**

DOCUMENTO:

MEDICO: JAYME B.D.FILHO

DATA EXAME: 29/03/2018

PROTOCOLO: **1794** CONVENIO: SUS

Unidade: HDB

HOSPITAL MANOEL VICTORINO UTI

Página 1 de 2

## UROCULTURA

### VALORES REFERÊNCIAS

RESULTADO:

**Ausência de crescimento bacteriano na amostra semeada, após 48 horas de incubação.**

**Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.**

Método: Semeadura em meios específicos.

Material: Urina jato médio

Data da coleta:

**26/03**

PACIENTE: **GILSONIO JOSE DE JESUS**

DOCUMENTO:

MEDICO: JAYME B.D.FILHO

DATA EXAME: 29/03/2018

PROTOCOLO: **1794** CONVENIO: SUS

Unidade: HDB

HOSPITAL MANOEL VICTORINO UTI

Página 2 de 2

### HEMOCULTURA - AEROBIOS

RESULTADO: **Não foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de incubação.** CULTURA NEGATIVA

**Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.**

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL

Data da coleta:

**26/03**

### HEMOCULTURA - AEROBIOS

**2a Amostra**

RESULTADO: **Não foram isolados microrganismos na amostra analisada, após 7 dias de incubação.** CULTURA NEGATIVA

**Observação: ANTIBIOGRAMA (TESTE DE SENSIBILIDADE DE ANTIBIÓTICOS) SERÁ DISPENSÁVEL NOS CASOS DE CULTURAS COM AUSÊNCIA DE CRESCIMENTO BACTERIANO.**

Método: CULTURA EM MEIO ESPECIFICO

Amostra: SANGUE TOTAL